

EW7012

Estación de acoplamiento USB 3.2 Gen1 (USB 3.0) para unidades de disco duro y de estado sólido SATA de 2,5 y 3,5 pulgadas

Acceso a los datos y copia de seguridad de los mismos de forma sencilla

- Estación de acoplamiento para unidades de disco duro y de estado sólido SATA de 2,5 y 3,5 pulgadas
- SuperSpeed USB 3.2 Gen 1 (USB 3.0)
- Indicador LED
- · Tamaño compacto

DESCRIPTION

La estación de acoplamiento Ewent EW7012 le ofrece una forma rápida y sencilla de conectar una unidad de disco duro SATA de 2,5 o 3,5 pulgadas al puerto USB de su PC. Ello le permitirá intercambiar fácilmente grandes cantidades de datos o hacer una copia de seguridad.

Compatibilidad SuperSpeed USB 3.2 Gen1 (USB 3.0)

Utilice la conexión USB de alta velocidad para mover o copiar sus archivos rápido. La estación de acoplamiento EW7012 tiene una conectividad SuperSpeed USB 3.2 Gen1 (USB 3.0) que permiten transferir datos a una velocidad máxima de 5 Gbit/s. La carcasa de unidad de disco duro se proporciona con un cable USB 3.2 Gen1 (USB 3.0).

Compatible con la versión anterior USB 2.0

¿Su PC no tiene puerto USB 3.2 Gen1 (USB 3.0)? Simplemente conecte la estación de acoplamiento Ewent EW7012 al puerto USB 2.0.

Cables incluidos

Conecte la estación de acoplamiento a su PC con el cable USB incluido. El adaptador de alimentación incluido proporciona la energía.

TECHNICAL

- Material: ABS high resistance
- Interface: USB 3.2 Gen1 (USB 3.0), USB 2.0 backwards compatible Type A Type B
- Supports UASP protocol for faster USB 3.1 performance
- Application: HDD or SSD SATA I, II, III 2.5 " up to 12,5mm
- All 3,5 " SATA HDD supported
- ON/OFF button: Yes
- · Power: DC 12V 2A
- Led Indicator: Power = Blue
- Led Indicator: Activity = Red
- Cable Length: 80cm
- Dimensions (WxHxD): 125x57x74mm
- Weigth: 248gColour: Black

LOGISTIC

- Product Weigth: 251.00 g
- Retail packaging Dimension (mm): 207 x 164 x 74
- · Retail packaging Weigth: 634 g
- Master carton Qty: 20
- Master carton Dimension (cm): 42,5 x 35 x 38,5
- · Master carton Weigth: 12.50 kg

15/05/2024 Page 1/2















15/05/2024 Page 2/2